

|              |   |         |          |         |          |
|--------------|---|---------|----------|---------|----------|
| 事業者名         | 公益財団法人福岡県結核予防会  |         |          |         |          |
| 車両種類         | 胸部X線デジタル検診車   |         |          |         |          |
| 写真           |   |         |          |         |          |
| 主な巡回先        | 事業所検診： 福岡県全域  |         |          |         |          |
|              | 学校での検診： 福岡市内  |         |          |         |          |
| 利用状況         | 年月  | 稼働日数(日) | 巡回先数(箇所) | 受診者数(人) | 運行距離(km) |
|              | 平成29年3月   | 2       | 2        | 119     | 59.0     |
|              | 平成29年4月   | 17      | 17       | 1567    | 240.0    |
|              | 平成29年5月   | 18      | 24       | 1666    | 458.0    |
|              | 平成29年6月   | 18      | 20       | 1413    | 1,064.0  |
|              | 平成29年7月   | 20      | 20       | 1228    | 1,796.0  |
|              | 平成29年8月   | 17      | 18       | 1451    | 898.0    |
|              | 平成29年9月   | 21      | 24       | 2457    | 1,557.0  |
|              | 平成29年10月  | 17      | 17       | 2391    | 802.0    |
|              | 平成29年11月  | 14      | 14       | 1002    | 1,042.0  |
|              | 平成29年12月  | 8       | 8        | 196     | 69.0     |
|              | 平成30年1月   | 8       | 8        | 447     | 181.0    |
|              | 平成30年2月   | 0       | 0        | 0       | 0.0      |
|              | 平成30年3月   | 1       | 1        | 20      | 39.0     |
| 導入による最も大きな効果 | 胸部デジタル検診車に搭載したX線機器は、車椅子の方を含め様々な受診者の方の高さ(身長等)に合わせて、管球や撮影機器が上下に駆動できるため、受診者が撮影機器の高さに合わせる必要なく、胸部レントゲン撮影を行う事ができるため受診者の身体的負担が軽減された。   |         |          |         |          |
| 補助事業概要の広報資料  | <a href="http://hojo.keirin-autorace.or.jp/shinsei/document/list/koueki/h28/pdf/28-1-076.pdf">http://hojo.keirin-autorace.or.jp/shinsei/document/list/koueki/h28/pdf/28-1-076.pdf</a> |         |          |         |          |